

# VCS-VK 200



## Radiale Rohrventilatoren

- Max. Förderleistung: 1100
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 51
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

|                             | Maßeinheit        | VCS-VK 200 |
|-----------------------------|-------------------|------------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 200        |
| Speed                       | -                 | 1          |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 230        |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 230        |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50         |
| Leistung                    | W                 | 193        |
| Stromaufnahme               | A                 | 0.84       |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 1100       |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 51         |
| Gewicht                     | kg                | 6.1        |
| Fördermitteltemperatur max  | °C                | 45         |
| Fördermitteltemperatur min  | °C                | -25        |
| Schutzart                   | -                 | IPX4       |
| Motorschutzart              | -                 | IP44       |

## Abmessungen

| ØD  | ØD1 | Ød  | H   | H1  | L   |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 198 | 339 | 6.1 | 400 | 385 | 138 |

